

Technisches Datenblatt

Inneneck, asymmetrisch, für Geräteeinbaukanal Rapid 80

Typ GA-A90170

Artikelnummer: 6279543



Inneneck zur Richtungsänderung der Rapid 80 GA Geräteeinbaukanäle Aluminium.
Die Sichtflächen der Formteile sind foliert.



Alu Aluminium
EL eloxiert

Stammdaten

Artikelnummer	6279543
Typ	GA-AI90170EL
Bezeichnung 1	Inneneck
Bezeichnung 2	asymmetrisch
Hersteller	OBO
Dimension	90x170x300
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	186,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	26,0847 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

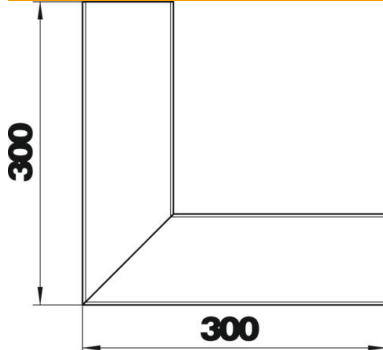
Inneneck, asymmetrisch, für Geräteeinbaukanal Rapid 80

Typ GA-A90170

Artikelnummer: 6279543

OBO
BETTERMANN

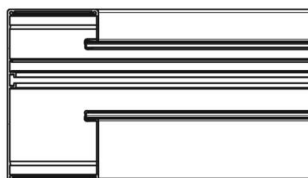
Abmessungen



Länge 300 mm

Breite 170 mm

Höhe 90 mm



Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Ausführung	Unterteil
Form	asymmetrisch
für Kanal-Abmessung	90 x 170 mm
für Kanalbreite	170 mm
für Kanalhöhe	90 mm
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	nein
Oberteilbreite	76,5 mm
Schutzart	IP30
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK10
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-25 °C
Winkelbereich min.	90 mm